

ZZ/2961/008/U/19

Gdańsk, dnia 04.12.2019r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska
Wydział Chemiczny
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Adres strony internetowej: www.dzp.pg.edu.pl

Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny, działając na podstawie art.4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (**Dz. U. z 2019 r. poz. 1843**) – tekst jednolity informuje o zamiarze udzielenia zamówienia o wartości nieprzekraczającej i wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 Euro i zaprasza do składania ofert na: Usługi w projekcie „**UBIS-URBAN BALTIC INDUSTRIAL SYMBIOS**”

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest umożliwienie przeprowadzenia badań efektywności mobilnej instalacji PG do odzysku ciepła z gazów spalinowych, pochodzących z silnika spalinowego napędzanego olejem napędowym lub biogazem. Ilość potrzebnych do pobrania spalin wynosi 60-90 m³ na godzinę, co powinno stanowić nie więcej niż 25% całkowitej ilości spalin wydechu silnika. Minimalna moc nominalna silnika wynosi 50 kW. Temperatura spalin zawiera się w przedziale 100-500 °C.

I.p.	Zadania
1.	Udostępnienie układu do badań odzysku ciepła z gazów spalinowych, w którego skład wchodzi mobilny lub stacjonarny agregat silnikowy wraz z obsługą stałą, zapewnieniem napraw, materiałów eksploatacyjnych i paliwa
2.	Adaptacja agregatu umożliwiająca wykonanie badań oraz podłączenie instalacji mobilnej należącej do Politechniki Gdańskiej a także sprzężenie silnika agregatu z instalacją odbierającą ciepło.
3.	Ogrzanie hali zapewniające dodatnią temperaturę.
4.	Doprowadzenie wody i odbiór ciepła w postaci ogrzanej wody do temp 75-80° C w ilości min. 25 l/h.
5.	Podłączenia instalacji mobilnej PG do sieci elektrycznej, trójfazowej, 32A.
6.	Przemieszczanie i pozycjonowanie instalacji wewnątrz firmy i transport do Politechniki Gdańskiej.

Termin wykonania zamówienia:

1.Wymagany przez Zamawiającego termin wykonania zamówienia: 09.12.19 do 20.12.2019 r.

Cena:

1. Cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem Vat), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
2. Ceną oferty jest cena określona w formularzu oferty.
3. Cena oferty musi być podana w złotych polskich, wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone w PLN.
4. Koszty poniesione przez Wykonawcę przy realizacji zamówienia, a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą przez Zamawiającego dodatkowo rozliczane.
5. Cena określona w ofercie obowiązuje przez cały okres związania ofertą i będzie wiążąca dla zawieranej umowy.
6. Stawkę podatku VAT Wykonawca określi zgodnie z przepisami prawa.

Warunki płatności

Zapłata należności za fakturę(rachunek) nastąpi przelewem w ciągu 7 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT(rachunku), z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy podane na fakturze.

Kryteria oceny ofert:

- 1.Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium:
Cena oferty- 100%
- 2.Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną, spełniającą wszystkie wymagania Zamawiającego opisane w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu.
- 3.W przypadku gdy złożone zostaną dwie lub więcej ofert z taką samą ceną, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia ofert dodatkowych w terminie określonym przez Zamawiającego.
- 4.Wykonawcy składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane we wcześniej złożonych ofertach.

Sposób złożenia oferty:

1.Ofertę należy złożyć w formie pisemnej na formularzu oferty (zał. nr 1 do ogłoszenia) do dnia **09.12.2019r. do godz. 10:00** na adres Zamawiającego: Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny, budynek Chemia A, pok.312, **lub** w formie elektronicznej na adres e-mail: slamalin@pg.edu.pl wpisując w temacie:

ZZ/2961/008/U/19.

2. *Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu formy pisemnej i muszą koniecznie zawierać podpis osoby(osób) uprawnionych do występowania w imieniu Wykonawcy (do oferty winny być dołączone pełnomocnictwa, zgodnie z wymaganiami kodeksu Cywilnego).*

3. *Wszystkie załączniki do oferty, stanowiące oświadczenia powinny być również podpisane przez upoważnionego przedstawiciela. Zakres reprezentacji przedsiębiorcy musi wynikać z dokumentów przedstawionych przez Wykonawcę.*

4. *Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.*

5. *Oferty złożone/przesłane po terminie nie będą rozpatrywane.*

Niniejsze ogłoszenie o udzielanym zamówieniu zostało zamieszczone na stronie Zamawiającego www.dzp.pg.edu.pl

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia ogłoszenia w każdym czasie i bez podania przyczyny.

Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert, a otrzymanie w wyniku niniejszego zaproszenia oferty nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia bądź zawarciem jakiegokolwiek umowy, a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia umowy przez Politechnikę Gdańską Wydział Chemiczny.

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych oraz swobodnego przepływu takich danych:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych będzie Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
- inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Gdańskiej jest Pan Paweł Baniel, kontakt: iod@pg.edu.pl, tel.+48 58 348-66-29
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z ogłoszeniem o udzielanym zamówieniu nr **ZZI/2961/008/U/19**.
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 i 2018), dalej „ustawa Pzp”;
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych **;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO ***;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - **na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.**

Załączniki do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu:

- 1.druk oferty- załącznik nr 1 do ogłoszenia
- 2.umowa –załącznik nr 2 do ogłoszenia

załącznik nr 1 do ogłoszenia

....., dnia 2019 r.

.....
(pieczęć Wykonawcy)

Nr zamówienia: **ZZ /2961/008/U/19**

OFERTA

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Chemiczny
80-233 Gdańsk
ul. G. Narutowicza 11/12

W odpowiedzi na ogłoszenie o udzielanym zamówieniu na Usługi w projekcie „ **UBIS-URBAN BALTIC INDUSTRIAL SYMBIOSIS**” polegające na:

Przedmiotem zamówienia jest umożliwienie przeprowadzenia badań efektywności mobilnej instalacji PG do odzysku ciepła z gazów spalinowych, pochodzących z silnika spalinowego napędzanego olejem napędowym lub biogazem. Ilość potrzebnych do pobrania spalin wynosi 60-90 m³ na godzinę, co powinno stanowić nie więcej niż 25% całkowitej ilości spalin wydechu silnika. Minimalna moc nominalna silnika wynosi 50 kW. Temperatura spalin zawiera się w przedziale 100-500 ° C.

Ja/My niżej podpisany (i):

imię nazwisko

imię nazwisko

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa Wykonawcy:	
Adres Wykonawcy:	
Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą	TAK * NIE *
KRS:	CEiDG:
REGON nr:	NIP nr:
Nr telefonu:	Nr faksu:
Nazwa i nr konta bankowego:	e-mail do kontaktu z Zamawiającym:

Oferuję (-my) realizację przedmiotu zamówienia na zasadach określonych w ogłoszeniu o zamówieniu oraz zgodnie z załączonym formularzem rzeczowo-cenowym:

za cenę brutto: PLN
słownie: (.....) PLN
w tym podatek VAT..... PLN

Oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w ww. ogłoszeniu.

Oświadczam (y), że cena oferty obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze, wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia, określone w ww. ogłoszeniu.

Wszystkie inne koszty jakie poniesiemy przy realizacji zamówienia, a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą obciążały Zamawiającego.

1. **Oświadczam (y)**, że zapoznaliśmy się z ogłoszeniem o zamówieniu, nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.
Oświadczam (y), że zrealizujemy zamówienie w terminach przewidzianych w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu
2. **Uważam (y) się**, za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
3. **Akceptujemy** warunki płatności zawarte we wzorze umowy.
4. **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, której wzór stanowi załącznik nr 2 do ogłoszenia o zamówieniu. Nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. ***)Oświadczam (y)**, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu (*W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawcy nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*)
6. Załącznikami do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:

-
-

.....
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

*-niepotrzebne skreślić

załącznik nr 1 do ogłoszenia

....., dnia 2019 r.

.....
(pieczęć Wykonawcy)

Nr zamówienia: ZZ /2961/008/U/19

OFERTA

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Chemiczny
80-233 Gdańsk
ul. G. Narutowicza 11/12

W odpowiedzi na ogłoszenie o udzielanym zamówieniu na Usługi w projekcie „UBIS-URBAN BALTIC INDUSTRIAL SYMBIOSIS” polegające na:

Przedmiotem zamówienia jest umożliwienie przeprowadzenia badań efektywności mobilnej instalacji PG do odzysku ciepła z gazów spalinowych, pochodzących z silnika spalinowego napędzanego olejem napędowym lub biogazem. Ilość potrzebnych do pobrania spalin wynosi 60-90 m3 na godzinę, co powinno stanowić nie więcej niż 25% całkowitej ilości spalin wydechu silnika. Minimalna moc nominalna silnika wynosi 50 kW. Temperatura spalin zawiera się w przedziale 100-500 ° C.

Ja/My niżej podpisany (i):

imię nazwisko

imię nazwisko

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa Wykonawcy:	
Adres Wykonawcy:	
Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą	TAK * NIE *
KRS:	CEiDG:
REGON nr:	NIP nr:
Nr telefonu:	Nr faksu:
Nazwa i nr konta bankowego:	e-mail do kontaktu z Zamawiającym:

Oferuję (-my) realizację przedmiotu zamówienia na zasadach określonych w ogłoszeniu o zamówieniu oraz zgodnie z załączonym formularzem rzeczowo-cenowym:

za cenę brutto: PLN
słownie: (.....) PLN
w tym podatek VAT..... PLN

Oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w ww. ogłoszeniu.
Oświadczam (y), że cena oferty obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze, wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia, określone w ww. ogłoszeniu.

Wszystkie inne koszty jakie poniesiemy przy realizacji zamówienia, a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą obciążały Zamawiającego.

1. **Oświadczam (y)**, że zapoznaliśmy się z ogłoszeniem o zamówieniu, nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.
Oświadczam (y), że zrealizujemy zamówienie w terminach przewidzianych w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu
2. **Uważam (y) się**, za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
3. **Akceptujemy** warunki płatności zawarte we wzorze umowy.
4. **Oświadczamy**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, której wzór stanowi załącznik nr 2 do ogłoszenia o zamówieniu. Nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. ***)Oświadczam (y)**, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu (*W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*)
6. Załącznikami do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:

-
-

.....
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

*-niepotrzebne skreślić

Załącznik nr 2 do SIWZ

ZZI/ 2961/008/U/19

UMOWA Nr/WCH/19

zawarta w dniu roku w Gdańsku pomiędzy:
Politechniką Gdańską Wydział Chemiczny, z siedzibą w Gdańsku,
ul. G. Narutowicza 11/12,
Regon: 000001620 NIP: 584-020-35-93
reprezentowaną na podstawie Pełnomocnictwa Rektora Politechniki Gdańskiej przez:
prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik, prof. zw PG – Dziekana Wydziału Chemicznego Politechniki
Gdańskiej
zwaną w dalszej treści umowy „Zamawiającym”
oraz

Imię i nazwisko
zwanym w dalszej treści umowy „Wykonawcą”,

§ 1

PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest :

Przedmiotem zamówienia jest umożliwienie przeprowadzenia badań efektywności mobilnej instalacji PG do odzysku ciepła z gazów spalinowych, pochodzących z silnika spalinowego napędzanego olejem napędowym lub biogazem. Ilość potrzebnych do pobrania spalin wynosi 60-90 m³ na godzinę, co powinno stanowić nie więcej niż 25% całkowitej ilości spalin wydechu silnika. Minimalna moc nominalna silnika wynosi 50 kW. Temperatura spalin zawiera się w przedziale 100-500 ° C.

I.p.	Zadania
1.	Udostępnienie układu do badań odzysku ciepła z gazów spalinowych, w którego skład wchodzi mobilny lub stacjonarny agregat silnikowy wraz z obsługą stałą, zapewnieniem napraw, materiałów eksploatacyjnych i paliwa
2.	Adaptacja agregatu umożliwiająca wykonanie badań oraz podłączenie instalacji mobilnej należącej do Politechniki Gdańskiej a także sprzężenie silnika agregatu z instalacją odbierającą ciepło.
3.	Ogrzanie hali zapewniające dodatnią temperaturę.
4.	Doprowadzenie wody i odbiór ciepła w postaci ogrzanej wody do temp 75-80° C w ilości min. 25 l/h.
5.	Podłączenia instalacji mobilnej PG do sieci elektrycznej, trójfazowej, 32A.

- | | |
|----|---|
| 6. | Przemieszczanie i pozycjonowanie instalacji wewnątrz firmy i transport do Politechniki Gdańskiej. |
|----|---|

§ 2

WARTOŚĆ UMOWY I WARUNKI PŁATNOŚCI

1. Cena określona w Umowie obejmuje całkowitą należność, jaką Zamawiający zobowiązany jest zapłacić za przedmiot Umowy.
2. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić z tytułu realizacji przedmiotu Umowy wynagrodzenie w kwocie:
netto PLN, **brutto**.....
słownie: (.....)PLN

tj. określoną w ofercie Wykonawcy z dnia r.

3. Podstawą zapłaty będzie faktura/rachunek wystawiona przez Wykonawcę **po zakończeniu wszystkich zadań**, określonych w opisie przedmiotu zamówienia, po dokonaniu protokolarnego odbioru przedmiotu Umowy bez zastrzeżeń. Na fakturze powinna być wyszczególniona cena netto, podatek VAT i wartość brutto usługi.
4. Odbiór usługi musi być potwierdzony protokołem zdawczo-odbiorczym .
5. Zapłata zostanie dokonana przelewem w ciągu 7 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury na konto Wykonawcy wskazane na fakturze.
6. Za dzień zapłaty uważać się będzie dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

§ 3

TERMIN WYKONANIA UMOWY

1. Wykonawca zobowiązuje się do realizacji przedmiotu umowy, w terminach określonych w ogłoszeniu o zamówieniu, ofercie oraz projekcie umowy

§ 4

KARY UMOWNE I ODSTĄPIENIE OD UMOWY

1.W przypadku opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 200 zł za każdy dzień opóźnienia.

2.Z wyłączeniem przypadku, o którym mowa w art. 145 ustawy Pzp, za odstąpienie od niniejszej umowy przez jedną ze stron, strona po której leżą przyczyny tego odstąpienia zapłaci drugiej stronie karę umowną w wysokości 10% ceny brutto określonej w § 2 ust. 2 umowy.

3.W przypadku niewykonania przedmiotu Umowy w terminie 14 dni od upływu terminu ustalonego w umowie, Zamawiający może odstąpić od umowy bez wyznaczania dodatkowego terminu. Wykonawca w tym przypadku zapłaci Zamawiającemu karę umowną, o której mowa w ust. 1 niniejszego paragrafu.

4.Zamawiający będzie uprawniony do dochodzenia odszkodowania przynoszącego wysokość zastrzeżonej kary umownej, jeżeli kara umowna nie pokryje w całości poniesionej szkody jak również, gdy szkoda powstanie z innego tytułu na zasadach określonych w kodeksie cywilnym.

5.Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie naliczonej kary umownej z przysługującej mu ceny.

6. Oświadczenie o odstąpieniu od umowy przez którąkolwiek ze stron powinno zostać złożone na piśmie w terminie 7 dni od daty powzięcia przez drugą stronę wiadomości o wystąpieniu okoliczności determinującej odstąpienie od umowy, tj. m.in. w przypadku, gdy Wykonawca rażąco naruszy postanowienia niniejszej umowy lub nie będzie wykonywał umowy z należytą starannością i rzetelnością.

§ 5

POZOSTAŁE WARUNKI WYKONANIA UMOWY

1. W sprawach związanych z wykonaniem niniejszej umowy, do kontaktów z Wykonawcą,

Zamawiający wyznacza:

a Wykonawca wyznacza:

2. O każdej zmianie wyznaczonych osób Zamawiający i Wykonawca niezwłocznie powiadomią się wzajemnie. Szkody powstałe w wyniku niedopełnienia tego obowiązku obciążają stronę zobowiązaną.

§ 6

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Zakazuje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty.
2. Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, dotyczących:
 - a) Termin realizacji umowy może ulec zmianie w przypadku wystąpienia jednej z niżej wymienionej okoliczności pod warunkiem, że ma ona wpływ na termin realizacji całego przedmiotu umowy. Okoliczności mogące spowodować zmianę terminu mogą wynikać z:
 - działania siły wyższej (klęski żywiołowe, huragan, powódź, katastrofy transportowe, pożar, eksplozje, wojna, strajk i inne nadzwyczajne wydarzenia, których zaistnienie leży poza zasięgiem i kontrolą Zamawiającego lub Wykonawcy);
 - ujawnienia się w trakcie realizacji przedmiotu umowy niezawinionych przez strony, niemożliwych do przewidzenia przeszkód formalno-prawnych, między innymi dotyczących decyzji urzędowych;W wyżej wymienionych okolicznościach Strony ustalą nowe terminy umowne, z tym że zakres zmiany terminu musi być proporcjonalny do przyczyny jaka ją spowodowała.W przypadku, gdy siła wyższa spowoduje przesunięcie terminu wykonania umowy przez Wykonawcę o więcej niż 30 dni, Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.
 - b) Zmiana stawki Vat:
 - W przypadku zmiany obowiązujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej przepisów dotyczących wysokości stawek podatku od towarów i usług (VAT) w zakresie obejmującym przedmiot zamówienia.
3. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności, z zastosowaniem art. 144 ustawy Pzp.
4. Wykonawca nie może bez uprzedniej, pisemnej zgody Zamawiającego dokonać cesji wierzytelności ani przeniesienia praw i obowiązków wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie.
5. Przez dni robocze rozumie się dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy.



6. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej Umowie stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego, jeżeli przepisy Ustawy Pzp nie stanowią inaczej.
7. W sprawach spornych właściwym będzie Sąd w Gdańsku.
8. Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach po 1 dla każdej ze stron.

Wykonawca

Zamawiający

Załączniki:

1. Oferta Wykonawcy
2. Protokół zdawczo – odbiorczy

